

# インストール 手順

## HP ProLiant ML350 G4p ストレージ サーバ



© Copyright 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Hewlett-Packard Company は、本書についていかなる保証（商品性および特定の目的のための適合性に関する黙示の保証を含む）も与えるものではありません。Hewlett-Packard Company は、本書中の誤りに対して、また本書の供給、機能または使用に関連して生じた付随的損害、派生的損害または間接的損害を含めいかなる損害についても、責任を負いかねますのでご了承ください。

本書には、著作権によって保護されている機密情報が掲載されています。本書のいかなる部分も、Hewlett-Packard の事前の書面による承諾なしに複写、複製、あるいは他の言語に翻訳することはできません。本書の内容は、将来予告なしに変更されることがあります。

本書の内容につきましては万全を期しておりますが、本書中の技術的あるいは校正上の誤り、省略に対して、責任を負いかねますのでご了承ください。本書の内容は、そのままの状態提供されるもので、いかなる保証も含みません。本書の内容は、将来予告なしに変更されることがあります。Hewlett-Packard Company 製品に対する保証については、当該製品の保証規定書に記載されています。本書のいかなる内容も、新たな保証を追加するものではありません。

Printed in the US

HP ProLiant ML350 G4p ストレージ サーバ  
インストール手順  
第 2 版 (2005 年 6 月)  
製品番号 : 378132-192



本書は、サーバおよびストレージシステムのインストール、管理、およびトラブルシューティングの担当者を対象としています。コンピュータ機器の保守の資格があり、高圧製品の危険性について理解していることを前提としています。

## オペレーティング システム

HP ProLiant ML350 G4p ストレージ サーバには、Windows® Storage Server 2003 がプリインストールされています。電源を入れる前に、以下のガイドラインの内容と、その他『User Guide』に記載されている配備手順にしたがって、ストレージサーバを正しく設定してください。

必要資料

- 『Storage Server ユーザー ガイド』
- 『Storage Server 管理者ガイド』

はじめて起動する場合は、以下を確認してください。

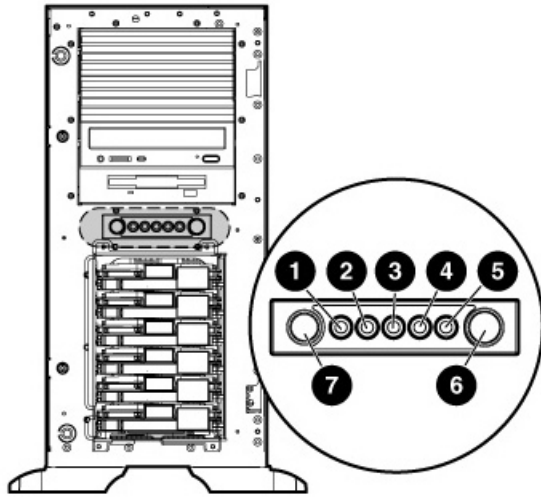
- サーバが適切な環境で安全にインストールされていること。
- 電源ケーブルと周辺機器がサーバに接続され、電源がサーバに供給されていること。
- サーバに電源を投入する前に、『Storage Server ユーザー ガイド』を参照する。

## 製品ドキュメント

『インストール手順』	ハードウェアの概要
『ドキュメンテーション CD』	<ul style="list-style-type: none"><li>■ 『HP ProLiant Storage Server ユーザー ガイド』 NAS のインストールと設定のオプション</li><li>■ 『HP ProLiant Storage Server 管理者ガイド』 - 管理およびその手順</li><li>■ 『HP ProLiant ML350 Generation 4p User Guide』 - ハードウェアの詳細情報</li></ul>
Service Release Kit 『Quick Start Guide』	ストレージサーバの製造時点では利用できなかったソフトウェアのアップデート、アップグレードと拡張
『HP Warranty fulfillment』	印刷された保証規定の入手方法
『HP Important Safety Information』 小冊子	HP Storage、電源、ネットワーク、およびラック製品についての安全情報
ドキュメント調査	ドキュメントの改善にご協力ください。
詳細について	以下を参照してください。 <a href="http://www.hp.com/jp/nas">http://www.hp.com/jp/nas</a> （日本語）

HP ProLiant ML350 G4p ストレージ サーバ  
インストール手順  
第 2 版 (2005 年 6 月)  
製品番号 : 378132-192

# コールアウト



番号	説明
① UID スイッチとランプ	青色＝稼動中 点滅＝システムはリモートで管理 消灯＝停止中
② 内部ヘルス LED	緑色＝正常（システム稼動中） 黄色＝システムの安全性が低下 赤色＝システムの安全性に重大問題 消灯＝正常（システム停止中）
③ 外部ヘルス LED	緑色＝正常（システム稼動中） 赤色＝電源冗長化障害
④ NIC リンク / 動作ランプ	緑色＝ネットワークに接続 緑色で点滅＝リンク動作中 消灯＝ネットワーク未接続
⑤ 電源 LED	点灯＝通電中 黄色＝システム休止（通電中） 消灯＝電源切断中
⑥ システム電源	
⑦ UID ボタン	

## ストレージ サーバのインストール(タワー型)

この項の手順に従って、タワー型のサーバをセットアップしてください。



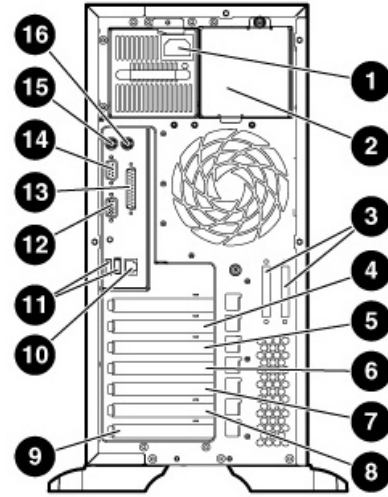
**警告：**感電、火災、装置の損傷を防止するため、電話または電気通信用のコネクタを RJ-45 コネクタに接続しないようにしてください。

1. ネットワーク ケーブルおよび周辺機器デバイスをサーバに接続します。
2. 電源コードをサーバ背面に接続します。
3. 電源コードを AC 電源に接続します。



**警告：**けがや装置の損傷を防止するため、次の点に注意してください。

- 電源コードのアース用プラグは常に取り付けてください。アース用プラグは重要な安全装備です。
- 常に操作しやすいアース付き電源コンセントに電源コードを差し込んでください。
- 機器から電源を切断する場合は、電源コードを電源から抜いてください。
- 踏みつけられたり、上や横に物が置かれて圧迫されたりする可能性のある場所には、電源コードは配線しないでください。プラグ、電源コンセント、およびサーバからコードが延びている箇所には特に注意してください。



番号	説明
①	電源コード コネクタ
②	ホットプラグ リダンダント パワー サプライ (オプション)
③	SCSI コネクタ ノックアウト
④	PCI Express x4 (ハーフ レングス カード)、スロット 1
⑤	PCI Express x8 (フル レングス カード)、スロット 2
⑥	64 ビット 100 MHz PCI-X スロット、バス 9、スロット 3
⑦	64 ビット 100 MHz PCI-X スロット、バス 9、スロット 4
⑧	64 ビット 133 MHz PCI-X スロット、バス 6、スロット 5
⑨	64 ビット 66 MHz PCI-X スロット、バス 2、スロット 6
⑩	RJ-45 イーサネット コネクタ
⑪	USB 2.0 コネクタ (2)
⑫	ビデオ コネクタ
⑬	パラレル コネクタ
⑭	シリアル コネクタ
⑮	キーボード コネクタ
⑯	マウス コネクタ

## ラック用オプション

ストレージ サーバをラックに取り付けるには、別売りのラック マウントキットが必要です。詳細については、ドキュメンテーション CD または以下より『HP ProLiant ML350 Generation 4p Server User Guide』をダウンロードしてください。

<http://www.hp.com/go/NAS> (英語)

## ストレージ サーバの登録

ご使用の製品の登録については、以下の HP カスタマー登録用 Web サイトを参照してください。

<http://www.register.hp.com> (日本語)